Index of Claims

Applica	ation/Control	No.

10/691,575

Examiner

Wesley L. Kim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SAKAGUCHI, KATSUYA

Art Unit

2617

<b>√</b>	Rejected
11.	Allowed

ı	(Through numeral) Cancelled
_	

	1	-	
Restricted		ı	Inter

1	N	Non-Elected
	-	Interference

A	Appeal
0	Objected

<del></del>		Date							Claim									Claim Date															
Cla	aim	<b> </b> _	_			Jate	-		_			Claim Date								$\vdash$	Claim Date								_	-4			
Final	Original	2/12/07										Final	Original										Final	Original									
1	1	1											51				ヿ	ヿ	П				Ţ.	101								П	
2	2	1						Г			l. i		52		$\neg$			_	_		T			102								$\neg$	
	3	-					$\vdash$			_	1		53		$\neg$		寸	寸	$\neg$	_	T			103							$\neg$	コ	
3	4	1				$\vdash$	_						54						寸			_		104			П					ヿ	
4	5	V	-	_	_	<del>                                     </del>	$\vdash$		_				55	_		$\neg$		寸	$\neg$		寸			105		П					$\neg$	コ	
5	6	V		-	_	$\vdash$	┢			_			56		_		$\neg$	7	$\dashv$	7	$\neg$			106		П						ᄀ	
6	7	V		Н		H	H	$\vdash$		_			57	М	$\neg$		_	7	$\dashv$	ヿ	$\neg$	_		107		П						$\neg$	
7	8	V					┢	_		$\overline{}$			58		$\neg$			$\dashv$	寸	一		_		108								ヿ	$\neg$
8	9	1			_	$\vdash$	$\vdash$			-			59					寸	$\dashv$	一				109		П				-		ヿ	
9	10	V		$\vdash$		T	_	-			1		60					$\dashv$	$\dashv$	寸				110		П						$\neg$	
	11	-		_			$\vdash$		_		1		61		$\Box$		寸	$\neg$	$\neg$					111								$\neg$	
	12	-				T	$\vdash$	$\Box$			i		62					7	$\neg$			_	·	112									
	13	<del> </del>				Г	Г			$\vdash$	1.		63	П				$\neg$	1	┪		_		113		П	П					$\neg$	$\neg$
	14			П	-		<u> </u>		Г				64				$\neg$		$\dashv$	7	$\neg$	$\neg$		114	Г	П	П				$\neg$	$\dashv$	$\neg$
	15						<u> </u>	ऻ	Г				65				一	1	$\neg$	┪	$\neg$	$\neg$		115	П			$\Box$			寸	$\neg$	_
	16	1	$\Box$	$\Box$			_	ऻ	Г		1		66					T	T	╗		$\neg$		116	Г	$\Box$						$\neg$	
	17	_			-			T			l i		67				_							117									
	18	<u> </u>		_	-			Г		_	l i		68			一	$\neg$	$\neg$		ᅦ	ヿ			118					<u> </u>				
	19		<del>                                     </del>	$\neg$		Т	$\vdash$	Т		$\vdash$			69							一	寸	$\neg$		119	Г								
	20		$\vdash$		_	_		T					70	_		$\neg$	ヿ	ヿ	$\dashv$	$\neg$				120									
	21				_	$\vdash$							71				ヿ	$\overline{\cdot}$	$\dashv$	_			·	121									_
-	22		<del>                                     </del>		_	Г		Ħ	Г	$\vdash$			72						$\neg$	$\neg$				122	Г								
	23					Г			_				73						$\neg$	$\neg$				123								$\neg$	
	24								ı				74	_			$\Box$	目	1	$\exists$				124									
	25					Π			П		1		75			$\neg$								125	1								
	26					Г	<u> </u>		Г				76					$\neg$		$\neg$				126									
	27					Γ	Γ				1		77					l						127									
	28										١.		78											128									
	29						Г	Π					79											129									
	30	T				Г		Γ					80											130									
	31	Γ	Γ						Γ		1		81											131									
	32						Г						82											132									
	33										]		83											133									
	34	$\Box$											84											134									
	35									Ĺ			85									_]		135		$\Box$							
	36									L	]		86											136		$\Box$							
	37	L											87									_]		137						L	$\Box$		
	38												88											138				$\Box$					
	39										]		89					I	$\Box$			_]		139			$oxed{oxed}$			_		$\square$	
	40										]		90									_]		140									
	41	匚					匚	匚	匚				91					_]	[					141	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	oxdot		_			
	42					L		<u> </u>			1		92											142	<u> </u>	<u> </u>	_	_		_	Ш	igsquare	
	43	_	<u></u>			<u> </u>		_	_	Ц	1	ļ	93	_			$\Box$	_	_ļ		$\sqcup$	$\Box$		143	1_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш		
	44	L	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	_		<u> </u>		<u> </u>	94	<u> </u>	Ш		Ш	_		_				144	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_
	45	L		_	_	_		_	L_	<u> </u>		<u> </u>	95				Ш	_			Ш	_	<u> </u>	145	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	Ш		
	46	L	_	_	_	<u>L</u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	匚		ļ	96	_	Ш				_		Ш	_	_	146	<u> </u>	_	匚	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_
	47	L	L		_	L	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>		L	97	$oxed{oxed}$					$\perp$		Ш			147	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>
	48	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	<u></u>	_			98		Ш		$\Box$		_		Ш	_	<u></u>	148	<b>L</b>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	_		$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>
L	49	1_	<u> </u>	نـــا	_	L	_	<u></u>	匚	<u>_</u>	]	L	99				Ш		_			_	_	149	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		_	<u> </u>	Щ	<u> </u>	<u> </u>
	50	_		1	Ī	ΙĪ		1	1	1	Ι.	l	100				ıl		Ì				1	150	ĺ	1	i	1	l	1	ıl	(	Í